

Nombre: _____

Calificación: _____

CONTESTA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

1. Una gráfica se utiliza para representar:
2. ¿Para qué sirven los números?
3. ¿Para qué sirven los números ordinales?
4. Nombre que recibe un grupo con características comunes :
5. ¿Cuántos meses tiene un año?
6. ¿Cuántos días tiene la semana?
7. ¿Cómo está ordenada una serie ascendente?
8. ¿Cómo está ordenada una serie descendente?
9. Figura con cuatro lados:
10. Figura con tres lados:
11. Figura redonda:
12. ¿Cuántos lados tienen los rectángulos?
13. ¿Cuál es el primer mes en un calendario?
14. ¿Cuál es el último mes en un calendario?
15. Los números ordinales del 1 al 10 son:
16. ¿Con cuántas monedas de \$5 pesos formas \$10 pesos?
17. ¿Con cuántos billetes de \$50 pesos formas \$100 pesos?
18. ¿Con cuántas monedas de \$10 pesos formas \$30 pesos?
19. ¿Cuánto dinero tienes con 3 billetes de \$20 pesos?
20. Este signo (+) se utiliza cuando:
21. Este signo (-) se utiliza cuando:
22. Agregar elementos a una colección es:
23. Quitar elementos a una colección es:
24. Este signo (+) recibe el nombre de:
25. Este signo (-) recibe el nombre de:
26. Un número sucesor es el que está:
27. Un número antecesor es el que está:
28. Una decena, ¿cuántas unidades tiene?
29. Una centena, ¿cuántas decenas tiene?
30. ¿Cuántas unidades tienen 2 decenas?
31. ¿Cuántas unidades tienen 5 decenas?
32. 10 unidades equivalen a una:
33. El doble de 10:
34. El doble de 50:
35. La mitad de 200:
36. La mitad de 80:
37. Dos números iguales que sumados den 100:
38. Dos números iguales que sumados den 30:
39. ¿Cuál es el tercer mes del año?
40. ¿A cuántas unidades equivalen 3 decenas?
41. ¿Cuál es el décimo segundo mes del año?
42. ¿Cuál es el 8º mes del año?
43. Sucesor del mes de junio:
44. Sucesor del mes de mayo:
45. Antecesor del mes de diciembre:
46. Antecesor del mes de septiembre:
47. ¿Cuántas decenas tiene el número 38?
48. ¿Cuántas decenas tiene el número 245?
49. ¿Cuántas decenas tiene el número 426?
50. Dibuja un arreglo rectangular de 4x3: